diorinal paraul mitual mitual

MRAC 1099 n°11-2709

Vass7R05s021-025



Collection Vassal-Montpellier

0Mtp2120

0Mtp2120 0 MRAC 1099 n°11-2709

> Vass7R05s021-025 Vass7R05s026-030







# dictionalimentalimental

# Formulaire de description 1/8

(stades débourrement ; floraison ; véraison ; maturité ; aoûtement)

PA

Année : 2013

¥4

Observateur:

CodeVar: 0 CodeIntro: 0Mtp2120 Nom Var: MRAC 1099 n°11-2709 CodeVar: 0

 ${\bf Emplacement: Vass7R05s021\text{-}025}$ 

P	П	E	NC	NT.	Λ	CI	C
	п	12.1	34	, ,		L T E	P .

Code	Descripteur	1	3	5	7	9
Oiv 301	époque du bourgeonnement	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 302	époque de floraison	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 303	époque de véraison	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 304	maturité physiologique de la baie	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 305	début de l'aoûtement (entrenoeuds de la base)	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 306	coloration des feuilles en automne	Jaune	Rougeâtre	Rouge	Rouge foncé	rouge violet

#### VIGUEUR ET CROISSANCE

Oiv 351	vigueur rameaux (floraison)	très faible.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte
Oiv 352	croissance prompts-bourgeons (avant rognage, ou maturité)	absent ou très faible.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte

## RESISTANCE

Oiv 459 Degré de résistance Botrytis grappe	très faible ou moyenne moyenne	élevée ou très élevée
---	--------------------------------	--------------------------

Souche	Nombre de bourgeons	Date de début	débourrement moitié (oiv 301)	Nbre grappes (oiv 153) 16/5	Fertilité (grappes/10 yeux)
1	Ę	2/4	5/4	4 (ds le fil	
2	2 enf.		2/4	2 (ds e. Wey)	
3	7 profo	. 214	514	8	
4	4 and	2/4	514	4	
5	tf 1		Defilet (no 22/3)	\	\
Moyenne	18		414	18	10

Date début	floraison moitié (oiv 302)	Taux de nouaison % (oiv 501)	Date de début	véraison moitié (oiv 303)	Date de maturité (oiv 304)	Début aoûtement (oiv 306)
02/06	06.04		31/07	06/08.	01.09	

SUIVI DE MATU	KITE	4	
Dates	30.08	06.00	
IR	21,5	22,25	
Valeur papier PH	spiler		

Remarque:



# Formulaire de description 1/8

(stades débourrement ; floraison ; véraison ; maturité ; aoûtement)

Observateur:

Année : 2013 CodeVar : 0 380 A CodeIntro : 0Mtp2120 Nom Var : MRAC 1099 n°11-2709

Emplacement: Vass7R05s026-030

P1

D.	-	***		~**
- 1	- 11 (1)	$\sim$ $\sim$	1 ()	GIE

Code	Descripteur	1	3	5	7	9
Oiv 301	époque du bourgeonnement	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 302	époque de floraison	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 303	époque de véraison	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 304	maturité physiologique de la baie	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 305	début de l'aoûtement (entrenoeuds de la base)	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 306	coloration des feuilles en automne	Jaune	Rougeâtre	Rouge	Rouge foncé	rouge violet

#### VIGUEUR ET CROISSANCE

Oiv 351	Oiv 351 vigueur rameaux (floraison)		Faible	Moyenne	Forte	Très forte
Oiv 352	croissance prompts-bourgeons (avant rognage, ou maturité)	absent ou très faible.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte

### RESISTANCE

Oiv 459 Degré de résistance <i>Botrytis</i> grappe		aible ou moyenne	élevée ou très élevée
--	--	------------------	--------------------------

Souche	Nombre de bourgeons	Date de début	débourrement moitié (oiv 301)	Nbre grappes (oiv 153)/6/5	Fertilité (grappes/10 yeux)
1	2(F)		29/3	I (do files)	
2	3(+)	2/4	4/4	4	
3	4(f)	214	5/4	٤	
4	2		26/3	2 (do files)	
5	2		30/3	4	
Moyenne	13		31/3+7	14	11

Date début	floraison moitié (oiv 302)	Taux de nouaison % (oiv 501)	Date de début	véraison moitié (oiv 303)	Date de maturité (oiv 304)	Début aoûtement (oiv 306)
03/06	07.06		31/07	06 108.	01-09-2	

#### SUIVI DE MATURITE

K.	CITI DE MEATC	NILE		
	Dates	30.08	52.09	
	IR	92,5	RAS	
	Valeur papier PH			

Remarque:

# Formulaire de description 1/8

(stades débourrement ; floraison ; véraison ; maturité ; aoûtement)

Année : 2015

Observateur:

CodeVar: 3801 CodeIntro: 0Mtp2120

Nom Var: MRAC 1099

Emplacement: Vass7R05s026-030

-				
PH	END	OI	OC	II IC
			4 FL T	

Code	Descripteur	1	3	5	7	9
Oiv 301	époque du bourgeonnement	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 302	époque de floraison	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 303	époque de véraison	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 304	maturité physiologique de la baie	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 305	début de l'aoûtement (entrenoeuds de la base)	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 306	coloration des feuilles en automne	Jaune	Rougeâtre	Rouge	Rouge foncé	rouge violet

VIGUEUR ET CROISSANCE

Oiv 351	vigueur rameaux (floraison)	très faible.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte
Oiv 352	croissance prompts-bourgeons (avant rognage, ou maturité)	absent ou très faible.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte

RESISTANCE

Souche	Nombre de bourgeons	Date de début	débourrement moitié (oiv 301)	Nbre grappes (oiv 153)	Fertilité (grappes/10 yeux)
1	4	3/4	7/4	9	
2	5	31/3	3/4	10	
3	5	4/4	7/4	I ( adita)	
4	4	3/4	8/4	б	
5 5	6	C/K	Edi 51/4 1 00 Rein 60116	. 8	
Moyenne	24		7/04 +10	42	18

Date début	floraison moitié (oiv 302)	Taux de nouaison % (oiv 501)	Date de début	véraison moitié (oiv 303)	Date de maturité (oiv 304)	Début aoûtement (oiv 306)
23/5	24/5 +3		13/07	20/07		

2 / Signer sought se 23 K li -6/5 mg sur per - produ HF

PERFOR

7

17/08 reste bais dons flet/lajin 25.

- 5	SUIVI DE MATU	RITE		
	Dates			
	IR			
	Valeur papier PH			

Remarque: Manga: revoir 2016

rot mulaire de description 5/8 graffes mangée par oiseans 29/7/2015 Observation à maturité physiologique Année: 2015 Observateur : LACORRE Code cépage Code introduction: OTTp2120 Nom introduction: MRAC 1099 Moll-2709 Emplacement: 7R5 A 21-25 (+26-30) GRAPPE Code Descripteur Longueur sans pédoncule Oiv 202 très courte courte moyenne Valeur absolue (en cm):longue très longue (<10 cm) (10-14 em) (18-25 cm) (14-18 cm) Largeur (>25 cm) Oiv 203 10 très étroite étroite Valeur absolue (en cm) moyenna large très large (<5 cm) (5-10 cm) (10-15 cm (15-20 cm) (>20 cm) Oiv 204 Compacité très lâche lâche très moyenne compacte 000-46 Millerandage compacte nul ou t. fb faible moyen fort très fort Longueur du pédoncule Oiv 206 très court court moyen Valeur absolue (en em): long très long (<3 cm) (3-5 cm) (5-7 cm) (7-10 cm) (>10 cm) Oiv 207 aus Lignification du pédoncule a la base jusqu'à la plus seulement moitié de la moitié 000-11 Couleur de l'axe de la rafle 1-coloré 2-non color Oiv 208 Forme de la grappe 1-3-en 2-conique) cylindrique entonnoir Z-Une a Oiv 209 Nombre d'ailes de la grappe principale 3- trois à 1-absentes 4- cinq à six 5- plus de deux ailes quatre ailes ailes courte 14m six ailes BAIE Longueur Oiv 220 très courte longue (20-26mm) moyenne Valeur absolue (en mm) très longue (<8mm) (8-14mm) (14-20mm) (>26mm) Largeur Oiv 221 très étroite étroite movenne large Valeur absolue (en mm) très large (14-20mm) (<8mm) (8-14mm) (20-26mm) (>26mm) Oiv 222 Uniformité de la grosseur 1-non 3-uniforme uniforme 3-6-Oiv 223 Forme sphérique elliptique elliptique cylindriq troncovoï 7- ovoïde 10sphérique 9- arquée aplatie courte obovoïde longue fusiforme Oiv 225 2-Couleur épiderme 3-4-5-rouge foncé 6vert jaune rose rouge gris bleu noir 1-Oiv 226 Uniformité couleur épiderme 3non uniforme uniforme Oiv 227 Pruine nul ou t. fb. faible moyenne forte très forte Oiv 228 Epaisseur pellicule très mince mince movenne épaisse très épaisse Oiv 229 Ombilic (apparence) 1- pen 2apparen apparent 000-18 Région ombilicale (dépression) 1-2- non déprimée déprimé Oiv 230 Coloration de la pulpe 1-non 2colorec colorée Intensité de la pigmentation anthocianique Oiv 231 hul ou t. fb de la pulpe faible moyenne forte très forte 2-Oiv 232 Succulence de la pulpe 3moyenneme peu juteuse très juteyse nt juteuse Oiv 233 Rendement en jus (ml / 100g baies) faible moyen élevé 2-Oiv 235 Fermeté de la pulpe 1-3légèrement molle très ferme ferme Oiv 236 Saveur 1-aucune 2- muscatée 3- foxée 4- herbacée 5-autre Oiv 238 très court Longueur pédicelle court тоуел long très long (<4mm) (4-8mm)(8-12mm) (12-16mm) Oiv 240 (>16mm) Séparation du pédicelle 1- très facile 2- facile 3-difficile PEPINS Oiv 241 Formation des pépins 1- absente 2- rudimentaire 3-complète (type corinthien) (type sultanien) Longueur pépins Oiv 242 très courts Valeur absolue (en mm): Courts moyens longs très longs Poids des pépins (moy. de 100 pépins secs) Oiv 243 très faible faible moyen élevé très élevé Valeur absolue (en cm): -(<10mg) (25mg)) (40mg) (55mg) (>65mg) Oiv 244 Cannelures transversales face dorsale pépins Labsentes 2-présentes

V4